PERINGATAN!!!

Bismillaahirrahmaanirraahiim Assalamu'alaikum warahmatullaahi wabarakaatuh

- 1. Skripsi digital ini hanya digunakan sebagai bahan referensi
- 2. Cantumkanlah sumber referensi secara lengkap bila Anda mengutip dari Dokumen ini
- 3. Plagiarisme dalam bentuk apapun merupakan pelanggaran keras terhadap etika moral penyusunan karya ilmiah
- 4. Patuhilah etika penulisan karya ilmiah

Selamat membaca !!!

Wassalamu'alaikum warahmatullaahi wabarakaatuh

UPT PERPUSTAKAAN UNISBA

PENGEMBANGAN METODE ANALISIS RESIDU ANTIBOTIKA TETRASIKLIN PADA MADU DI KOTA BANDUNG DENGAN MENGGUNAKAN METODE KROMATOGRAFI CAIR KINERJA TINGGI

SKRIPSI



PROGRAM STUDI FARMASI FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM UNIVERSITAS ISLAM BANDUNG 1436 H / 2015 M

PENGEMBANGAN METODE ANALISIS RESIDU ANTIBOTIKA TETRASIKLIN PADA MADU DI KOTA BANDUNG DENGAN MENGGUNAKAN METODE KROMATOGRAFI CAIR KINERJA TINGGI

SKRIPSI

Diajukan sebagai salah satu persyaratan untuk menyelesaikan pendidikan dan memperoleh gelar Sarjana Farmasi pada Program Studi Farmasi FMIPA Unisba

Oleh:

TAMMY MULIA DEWI NPM: 10060309038

Februari 2015 M/1436 H BANDUNG JUDUL : PENGEMBANGAN METODE ANALISIS RESIDU

ANTIBOTIKA TETRASIKLIN PADA MADU DI KOTA BANDUNG DENGAN MENGGUNAKAN METODE

KROMATOGRAFI CAIR KINERJA TINGGI

NAMA : TAMMY MULIA DEWI

NPM : 100600309038

Setelah membaca Skripsi ini dengan seksama, menurut pertimbangan kami telah memenuhi persyaratan ilmiah sebagai Skripsi

Menyetujui

Pembimbing Utama

Pembimbing Serta

Diar Herawati, M.Si., Apt. NIK. D. 07.0.445

Syarif Hamdani, M.Si.

Mengetahui

Dekan FMIPA Unisba

Ketua Program Studi Farmasi

M. Yusuf Fajar, Drs., M.Si. NIP. 19561023198621001 Dr. Amir Musadad Miftah, Apt. NIK. D. 12.0.575

بِنَ حِلَالْهُ الْرَجِينَ الْرَجِينَ الْرَجِيمَ

وَأَوْحَىٰ رَبُّكَ إِلَى ٱلغَّلِ أَنِ ٱتَخِذِى مِنَ ٱلِجُبَالِ بُيُوتًا وَمِنَ ٱلشَّجَرِ وَمِمَّا يَعْرِشُونَ ﴿ اللَّهُ مَنَ كُلِ ٱلثَّمَرَتِ فَٱسُلُكِى سُبُلَ رَبِّكِ ذُلُلاً يَغَرُجُ مِنْ بُطُونِهَا شَرَابُ مُّخَنِلِفُ ٱلْوَنُهُ. فِيهِ شِفَآءُ لِلنَّاسِ إِنَّ فِي ذَلِكَ لَا يَةً لِقَوْمِ يَنَفَكَرُونَ ﴿ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهِ اللَّهُ الللَّهُ اللَّهُ الللِّهُ اللَّالِيَّالَةُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ الللْهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ الللَّهُ اللَّهُ اللَّ

Dan Tuhanmu mewahyukan kepada lebah "Buatlah sarang-sarang di bukit-bukit, di pohon-pohon kayu, dan di tempat yang dibikin manusia".

Kemudian makanlah dari tiap-tiap (macam) buah-buahan dan tempuhlah jalan Tuhanmu yang telah dimudahkan (bagimu). Dari perut lebah itu keluar minuman (MADU) yang bermacam-macam warnanya, di dalam-nya terdapat obat yang menyembuhkan bagi manusia. Sesungguhnya pada yang demikian itu benarbenar terdapat tanda (kebesaran Tuhan) bagi orang-orang yang memikirkannya.

Q.S An-Nahl ayat 68-69



Kutipan atau saduran baik sebagian ataupun seluruh naskah, harus menyebutkan nama pengarang dan sumber aslinya, yaitu Program Studi Farmasi, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Islam Bandung.

Dengan mengucap syukur Alhamdulillah,

Kupersembahkan karya sederhana ini teruntuk semua

yang telah memberikan segala kasih sayang.

Allah SWT. Tiada Tuhan Selain Allah

Rasulullah Muhammad SAW.

Kedua Orang Tua, H.Mulyana Halim dan Hj. Erny Juliany yang telah memberikan begitu banyak kasih saying dan Do'a yang tiada henti selama ini.

Almamater UNIVERSITAS ISLAM BANDUNG

RIWAYAT PENULIS

BIODATA

Nama : TAMMY MULIA DEWI

Tempat/Tgl.Lahir: BANDUNG, 19/05/1991

Jenis Kelamin : PEREMPUAN

Agama : ISLAM

Pekerjaan : MAHASISWA

Alamat : JALAN SUKAPURA NO. 129 KIARACONDONG

RT/RW : 07/05

Desa/Kel. : SUKAPURA

Kecamatan : KIARACONDONG

Telepon : 022-7320591(rumah) / 081223264019 (ponsel)

Nama Ibu Kandung : Hj. ERNY JULIANI

Nama Ayah Kandung: H. MULYANA HALIM

Alamat Orang Tua : JALAN SUKAPURA NO. 129 KIARACONDONG

RT/RW : 07/05

Kelurahan : SUKAPURA

Kecamatan : KIARACONDONG

Telepon : 022-7320591(*rumah*)

PENDIDIKAN

1. TK Al - Kautsar (1995-1997)

2. SDN Babakan Surabaya IV, Bandung (1997-2003)

3. SMPN 31, Bandung (2003-2006)

4. SMA BPI 1, Bandung (2006-2009)

5. Program Studi Farmasi, Fakultas Matematika dan Ilmu

Pengetahuan Alam, Universitas Islam Bandung (2009-2015)